

DAFTAR PUSTAKA

1. Diambil dari Buku :

Gupta, S. 2002. *International Edition Elements of Control System*. New Jersey: Prentice Hall Inc.

Kusumadewi, S. 2002. *Analisis & Desain Sistem Fuzzy Menggunakan Tool Box Matlab*. Edisi Pertama. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Kadir, A. 2001. *Dasar Pemrograman Delphi 5.0*. Jilid 1. Edisi Pertama, Yogyakarta: ANDI.

Kuswadi, S. 2000. *Pengendalian Cerdas*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya: Surabaya.

Ogata, K. 1989. *Teknik Kontrol Automatik (Sistem Pengaturan) jilid 1*. Jakarta: Erlangga

Pranata, A. 1997. *Pemrograman Borland Delphi*. Edisi Pertama. Yogyakarta.: ANDI.

Wahyu, T.D.H & Wahyu, Y.A.P, 2003, *ANALISIS DAN DESAIN SISTEM KONTROL DENGAN MATLAB*, Yogyakarta: ANDI

2. Diambil dari Makalah :

Sigit, R. 2001. *Pengoperasian Motor Induksi Tiga Fase Pada Mesin Twisting TFO dengan Menggunakan Delay Start di PT.Texmaco Jaya Pemalang*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknik Nasional Yogyakarta.

Heske, T. 1995. Fuzzy Logic for Real Word Design. *Fuzzy Logic '95*. 1: 1-56.

Fink, R, Scott. 1995. A Comparison of Fuzzy Logic vs. PID Control of a DC Motor. *Fuzzy Logic '95*. 2: 1-8.

Moraal, E, Paul. 1995. Fuzzy Adaptive Control of Full Dynamic in an Internal Combustion Engine. *Fuzzy Logic '95*. 46: 1-11.

